

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette glacière électrique isotherme, qui vous aidera à réfrigérer ou garder au chaud vos aliments et boissons, à la maison comme en voyage.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Glacière électrique isotherme avec couvercle
- Adaptateur secteur
- Adaptateur allume-cigare 12 V
- Mode d'emploi

Variantes du produit

- NX-1182-675 : Glacière électrique isotherme, 24 litres
- NX-1183-675 : Glacière électrique isotherme, 30 litres

Avant la première utilisation

Retirez les éléments d'emballage de l'appareil et assurez-vous qu'il est en bon état.

Nettoyez l'intérieur et l'extérieur de l'appareil avec un chiffon humide. Séchez-le ensuite avec un chiffon doux.



ATTENTION :

Assurez-vous que l'eau ne pénètre pas à l'intérieur de l'unité !

Mise en marche

À la maison

Si vous utilisez la glacière électrique isotherme chez vous, placez l'interrupteur en position **AC** et raccordez le câble d'alimentation à la sortie AC. Raccordez ensuite le câble d'alimentation à une prise.

En voiture

Si vous utilisez la glacière électrique isotherme en voiture, placez l'interrupteur en position **DC** et raccordez le câble d'alimentation à la sortie DC.



ATTENTION :

Démarrez toujours le moteur avant de brancher l'adaptateur allume-cigare 12 V à la prise allume-cigare du véhicule

Utilisation

Réfrigération

Afin d'utiliser l'appareil comme glacière de façon efficace et économe en énergie, respectez les consignes suivantes :

- Laissez d'abord refroidir les aliments chauds avant de les placer dans la glacière. Il est préférable de placer les aliments au réfrigérateur avant de les stocker dans la glacière.
- Placez la glacière dans un endroit bien ventilé, à l'abri des rayons du soleil.
- N'ouvrez pas la glacière plus souvent que nécessaire. Après avoir prélevé aliments ou boissons, refermez-la immédiatement.

1. Placez l'interrupteur en position **COLD**. La LED verte s'allume.
2. Il faut environ 60 minutes pour atteindre la fraîcheur maximale (12 à 15 °C en dessous de la température ambiante).
3. La fonction de refroidissement s'arrête lorsque vous éteignez la glacière électrique isotherme ou la débranchez. Les aliments et boissons restent frais encore quelques temps, mais la température remonte progressivement (jusqu'à atteindre la température ambiante).



NOTE :

N'utilisez pas la glacière électrique isotherme pour stocker des liquides dans des récipients ouverts.

Maintien au chaud

1. Placez l'interrupteur en position **HOT**. La LED rouge s'allume.
2. La glacière électrique isotherme est destinée à maintenir au chaud des boissons ou aliments chauds. Elle n'est pas destinée à réchauffer des boissons ou aliments froids.

Nettoyage et entretien

- Éteignez la glacière électrique isotherme et débranchez l'alimentation.
- Si vous venez d'utiliser la fonction de maintien au chaud, laissez la glacière électrique isotherme refroidir.
- Nettoyez l'intérieur et l'extérieur de l'appareil à l'aide d'un chiffon humide. Si nécessaire, utilisez un peu de liquide vaisselle.
- Séchez ensuite l'intérieur et l'extérieur de l'appareil à l'aide d'un chiffon doux.
- Ne lavez jamais l'appareil à l'eau courante, et ne le plongez jamais dans l'eau. Veillez à ce que le dispositif de réfrigération soit maintenu à l'abri de l'humidité.
- N'utilisez jamais d'essence, de solvant ou d'objet métallique pour nettoyer l'appareil.
- N'utilisez pas de produit nettoyeur chimique.

Caractéristiques techniques

- Tension d'entrée : DC 12 V, AC 230 V/50 Hz
- Puissance d'entrée 60 W
- Capacité de refroidissement : 12 à 15 °C en dessous de la température ambiante (25 °C)
- Capacité de maintien au chaud : 50 à 65 °C

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention : risque de blessures !
- Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Ne versez pas d'eau dans l'appareil et n'y placez pas de glace ou de liquide refroidissant.
- Ne transportez pas le produit de côté, mais toujours bien droit.
- Vérifiez le bon état de l'appareil avant chaque utilisation. Si l'appareil, le câble ou l'adaptateur secteur présentent des dommages visibles, l'appareil ne doit pas être utilisé. N'utilisez pas l'appareil s'il est tombé ou s'il présente un dysfonctionnement.
- Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique avant de le nettoyer ou lorsque vous ne l'utilisez pas.
- Placez le câble de manière à ce qu'il ne soit ni coincé ni plié et n'entre pas en contact avec des surfaces chaudes, des huiles, des produits dissolvants ou des objets coupants.
- Avant de démarrer votre voiture, coupez toujours l'alimentation de l'appareil en débranchant l'adaptateur de la prise allume-cigare. Une surtension peut endommager le produit.
- Veillez au bon état de la batterie de votre véhicule avant et pendant son chargement. Dans le cas de batteries usées ou partiellement déchargées, il est recommandé de ne brancher l'appareil que lorsque le moteur est allumé. Sinon, il existe un risque que le moteur du véhicule ne redémarre plus.
- Ne laissez jamais l'appareil en état de marche dans un véhicule.

- Ne branchez jamais directement l'appareil à la prise allume-cigare 24 V d'un camion ou d'un bus.
- N'insérez aucun objet dans le ventilateur. N'utilisez pas l'appareil sur une pelouse, car des brins d'herbe risqueraient de rentrer dans le ventilateur.
- Utilisez uniquement les accessoires fournis.
- Afin de ne pas endommager l'appareil, maintenez-le toujours à une distance suffisante d'autres sources de chaleur, comme des plaques de cuisson ou un four. Ne placez jamais l'appareil sur une surface de cuisson ou à proximité d'une source de gaz.
- Éteignez l'appareil et attendez env. 10 minutes avant de passer de la fonction réfrigération à la fonction maintien au chaud (ou inversement).
- Afin d'éviter une surchauffe, veillez à une bonne ventilation de l'appareil. Veillez à ce que la ventilation de soit pas bloquée et enlevez la poussière et les salissures.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil. Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger. N'utilisez pas l'appareil tant que la réparation n'a pas été effectuée.
- Les enfants doivent être surveillés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec cet appareil.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

Consignes importantes concernant le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit PAS être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité.

Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ces produits NX-1182 et NX-1183 conformes aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2001/95/CE, relative à la sécurité générale du produit, 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, et 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique.

PEARL.GmbH, PEARL-Str. 1-3, D-79426 Buggingen, Allemagne



Directeur Service Qualité
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz
09.07.2014